

DAFTAR PUSTAKA

- Anonim . 1994. *Paket Teknologi Minyak Nilam*. Penyunting Ambar Yoganingrum dan Amsasih. Pusat Dokumentasi dan Informasi Ilmiah LIPI.
- Barber, S. A. 1984. *Soil Nutrient Bio availability*. A Mechanistic Approach. Jhon Willey & Sons. Pp. 20-21. Dikutip dari hasil penelitian Burhanudin dan Nurmansyah. 2010.
- Burhanudin dan Nurmansyah, 2010. *Pengaruh Pemberian Puouk Kandang dan Kapur Terhadap Pertumbuhan dan Produksi Nilam Pada Tanah Podsolik Merah Kuning*. Balai Penelitian Tanaman Aromatik. Bogor.
- Dhalimi, A. dan Anggraini, Hobir. 1998. *Sejarah dan Perkembangan Budidaya Nilam di Indonesia*. Monograf V. Balai Penelitian Tanaman Rempah dan Obat. Bogor. Hal 1-9.
- Djazuli, M. dan Trislawati, O. 2004. *Pemupukan, Pemulsaan dan Pemanfaatan Limbah Nilam untuk Peningkatan Produktivitas dan Mutu Nilam*. Perkembangan Teknologi Tanaman Rempah dan Obat Vol XVI no 2. Bogor. Hal 29 – 37.
- Hakim, N. 1983. *Pengapuran adalah Suatu Tekhnologi Tepat Guna untuk Meningkatkan Produktivitas Minyak Nilam (Pogostemon cablin Benth)*. Perkembangan Tekhnologi TRO. Vol. XVI (2) : 52-58.
- Hartatik, W.D., Setyorini, L.R., Widowati. dan Widawati, S. 2005. *Laporan Akhir Penelitian Teknologi Pengolahan Hara pada Budidaya Pertanian Organik*. Laporan Bagaian Proyek Penelitian Sumber Daya Tanah dan Proyek Pengkajian Teknologi Pertanian Partisipatif.
- Herry, M., Trisilawati, O., Sabernard. dan Suryadi, R. 1998. *Studi Kebutuhan Hara pada Tanaman Nilam*. Laporan Teknis Penelitian APBN TA1997/1998. Balai Penelitian Tanaman Rempah dan Obat. Bogor. Hal : 18-27.
- Junita, F., Nurhayatini. dan Kastono, D. 2002. *Pengaruh Frekuensi Penyiraman dan Takaran Pupuk Kandang terhadap Pertumbuhan dan Hasil Patchouli*. Jurnal Ilmu Pertanian, UGM : 1 (9) ; 37-45..
- Pohan, M. 2009. *Kajian Deposit Bahan Baku Untuk Pengembangan Pupuk Kiserit Di Sumatra Utara*. Balitbang. Medan, Sumatra Utara.

- Sudrajat, A. 1991. *The Strategy of Mineral Exploration in Indonesia Toward The Years 2000*. IMA. Bandung.
- Sufriadi, E. dan Mustanir. 2004. *Strategi Pengembangan Menyeluruh terhadap Minyak Nilam (Patchouli Oil) di Provinsi Nanggroe Aceh Darussalam*. Perkembangan teknologi TRO Vol. XVI, No. 2.
- Sumaryo. dan Suryono. 2000. *Pengaruh dosis pupuk dolomit dan SP 36 terhadap jumlah bintil akar dan hasil kacang tanah di tanah Ultisol*. Fakultas Pertanian Universitas Sebelas Maret Sursakarta. Agrosains Volume 2 No 2, 2000.
- Sutejo, M. 2002. *Pupuk dan Cara Pemupukan*. Rineka Cipta, Jakarta.
- Syukur, A. dan Harsono, E. S. 2008. *Pengaruh Pemberian Pupuk Kandang Dan Npk Terhadap Beberapa Sifat Kimia Dan Fisika Tanah Pasir Pantai Samas Bantul*. Jurnal Ilmu Tanah dan Lingkungan Vol. 8, No 2 (2008) p: 138-145.
- Soegijono. 1992. *Efek Penggunaan Dolomit Terhadap Peningkatan Produksi Jagung (Zea Mays L) Hibrida C-1 Pada Tanah Latosol*. Jurnal Penelitian Fakultas Pertanian Universitas Muria Kudus. 1992.
- Tasma, I. M. 1989. *Pengaruh Bahan Setek dan Nitroaromatik terhadap Pertumbuhan Setek Nilam*. Pemberitaan Litri 8 14 (3); 98-101.
- Tisdale, S. I. dan W. G. Nelson. 1975. *Soil Fertility and Fertilizer*. Mc Milan Publisher Co., New York. 75 p. Dikutip dari Skripsi Burhanudin dan Nurmansyah, 2010.
- Warmada, I.M. dan Anastasia, D.T. 2004. *Agromineralogi (Mineralogi untuk Ilmu Pertanian)*. Fakultas Teknik Geologi Universitas Gajah Mada. November 2004.